

Querida familia: Hoy en la clase experimentamos con imanes.

¿Sabía usted que?

- Los imanes atraen algunos metales.
- Esos metales deben tener un poco de hierro, níquel o cobalto.
- Algunas cosas no son atraídas por los imanes.

Ahora le puede preguntar a su hijo:

- Explícame cómo averiguaste qué materiales son magnéticos.
- Describe las clases de cosas a las que se pegan los imanes.
- Explícame cómo quitaste el sujetapapeles sin que el imán se moje.

Vocabulario:

- imán: un objeto que puede atraer cosas de hierro. Un imán atrae cosas que están cerca.
- magnético: un objeto que quiere estar cerca de un imán.
- adherirse: pegarse a algo.
- problema: algo que debe resolverse.
- resolver: encontrar una respuesta a algo.
- derramar: verter.

Actividad:

Usando un imán del refrigerador, ayude a su hijo a probar objetos en la casa. Intente usar el imán en diferentes utensilios de la cocina. Hable sobre las clases de objetos que se pegan al imán. ¿Qué tienen en común estos objetos? ¿En qué es diferente? Hable sobre las clases de objetos que no se pegan al imán. Permita que su hijo escoja un objeto que se pega al imán. Coloque el imán en una bolsa con el nombre de su hijo en ella. Envíelo a la escuela para compartirlo con nosotros.